МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

"Казанский (Приволжский) федеральный университет" Елабужский институт (филиал) КФУ



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по образовательной деятельности

С.Ю. Бахвалов

2025 г.

-

III.

Программа дисциплины (модуля)

Управление проектами и программами

Направление подготовки/специальность: 38.04.01 - Экономика

Направленность (профиль) подготовки (специальности): Региональная экономика и экономика города

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2025

Содержание

- 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО
 - 2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО
- 3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся
- 4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий
- 4.1. Структура и тематический план контактной и самостоятельной работы по дисциплине (модулю)
 - 4.2. Содержание дисциплины (модуля)
- 5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)
 - 6. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)
 - 7. Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
- 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)
 - 9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
- 10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
- 11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)
- 12. Средства адаптации преподавания дисциплины (модуля) к потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
 - 13. Приложение №1. Фонд оценочных средств
- 14. Приложение №2. Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
- 15. Приложение №3. Перечень информационных технологий, используемых освоения дисциплины (модуля), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Программу дисциплины (модуля) разработал кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры экономики и менеджмента Васильев В.Л., vasvladlev@mail.ru

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Обучающийся, освоивший дисциплину (модуль), должен обладать следующими компетенциями:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции			
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели			
ПК-2	Готовность управлять эффективностью, ресурсами, коммуникациями, рисками и сроками инвестиционного проекта, решающего городские и региональные задачи развития			

Обучающийся, освоивший дисциплину (модуль):

Должен знать:

- правила командной работы; необходимые условия для эффективной командной работы
- требования к управлению эффективностью, ресурсами, коммуникациями, рисками и сроками инвестиционного проекта, решающего городские и региональные задачи развития

Должен уметь:

- планировать командную работу, распределять поручения и делегировать полномочия членам команды; организовывать обсуждение разных идей и мнений; предвидит результаты как личных, так и коллективных действий; организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели
- организовать процесс управления эффективностью, ресурсами, коммуникациями, рисками и сроками инвестиционного проекта, решающего городские и региональные задачи развития

Должен владеть:

- навыками осуществления деятельности по организации и руководству работой команды для достижения поставленной цели
- навыками управления эффективностью, ресурсами, коммуникациями, рисками и сроками инвестиционного проекта, решающего городские и региональные задачи развития

2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО

Данная дисциплина (модуль) включена в Блок «Б1.В.01.03» основной профессиональной образовательной программы Ошибка! Источник ссылки не найден. Экономика (Ошибка! Источник ссылки не найден.) и относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений.

Осваивается на 2 курсе в 3 семестре.

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 зачетных(ые) единиц(ы) на 144 часа(ов).

Контактная работа -32 часа(ов), в том числе лекции - 16 часа(ов), практические занятия -16 часа(ов), лабораторные работы - 0 часа(ов), контроль самостоятельной работы -0 часа(ов).

Самостоятельная работа - 76 часа(ов).

Контроль (зачёт / экзамен) – 36 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины (модуля): экзамен в 3 семестре.

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Структура и тематический план контактной и самостоятельной работы по дисциплине (модулю)

	Разделы дисциплины (модуля)		Виды и часы контактной работы, их трудоемкость (в часах)			ія работа
N			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Самостоятельная работа
1.	Тема 1. Положения управления проектами	3	4	4		24
2.	Тема 2. Жизненный цикл и структура проекта	3	6	6		26
3.	Тема 3. Функциональные области управления проектами	3	6	6		26
	Итого 144 ч. (в том числе 36 ч. контроль)		16	16		76

4.2 Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Положения управления проектами

Сущность и классификация проектов. Проект. Design. Типология проектов. Монопроекты. Мультипроекты. Мегапроекты. Концепция и базовые понятия управления проектами: команда проекта, организационная структура. Управление проектом как искусство. Основные ограничения проекта. Эффективное управление проектами. Программа перехода к проектному управлению. Профессиональные организации по управлению проектами.

Тема 2. Жизненный цикл и структура проекта

Жизненный цикл проекта (Project Life Cycle). Фаза проекта. Инициация. Планирование (разработка) проекта. Исполнение и контроль проекта (осуществление). Завершение проекта. Затраты по фазам проекта. Разделение проекта на фазы. Участники проекта. Команда проекта. Структуризация проекта. Типы структур проекта: функциональный, продуктовый, комбинированный типы. Матрица ответственности проекта. Шаги реструктуризации проекта. Методы структуризации проекта. Окружение проекта.

Тема 3. Функциональные области управления проектами

Девять базовых функциональных областей управления проектами. Управление содержанием и объемом работ (управление целями проекта). Управление временем (сроками) проекта. Управление стоимостью проекта. Управление качеством проекта. Управление материально-техническим обеспечением (материальными ресурсами) проекта. Управление человеческими ресурсами (персоналом) проекта. Управление рисками проекта. Управление информацией и коммуникациями в проекте. Интеграционное управление проектом.

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа обучающихся выполняется по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия. Самостоятельная работа подразделяется на самостоятельную работу на аудиторных занятиях и на внеаудиторную самостоятельную работу. Самостоятельная работа обучающихся включает как полностью самостоятельное освоение отдельных тем (разделов) дисциплины, так и проработку тем (разделов), осваиваемых во время аудиторной работы. Во время самостоятельной работы обучающиеся читают и конспектируют учебную, научную и справочную литературу, выполняют задания, направленные на закрепление знаний и отработку умений и навыков, готовятся к текущему и промежуточному контролю по дисциплине.

Организация самостоятельной работы обучающихся регламентируется нормативными документами, учебно-методической литературой и электронными образовательными ресурсами, включая:

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 апреля 2021 года № 245)

Устав федерального государственного автономного образовательного учреждения "Казанский (Приволжский) федеральный университет"

Правила внутреннего распорядка федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"

Локальные нормативные акты Казанского (Приволжского) федерального университета

6. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) включает оценочные материалы, направленные на проверку освоения компетенций, в том числе знаний, умений и навыков. Фонд оценочных средств включает оценочные средства текущего контроля и оценочные средства промежуточной аттестации.

В фонде оценочных средств содержится следующая информация:

- соответствие компетенций планируемым результатам обучения по дисциплине (модулю);
 - критерии оценивания сформированности компетенций;
 - механизм формирования оценки по дисциплине (модулю);
- описание порядка применения и процедуры оценивания для каждого оценочного средства;
 - критерии оценивания для каждого оценочного средства;
- содержание оценочных средств, включая требования, предъявляемые к действиям обучающихся, демонстрируемым результатам, задания различных типов.

Фонд оценочных средств по дисциплине находится в Приложении 1 к программе дисциплины (модулю).

7. Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Освоение дисциплины (модуля) предполагает изучение основной и дополнительной учебной литературы. Литература может быть доступна обучающимся в одном из двух вариантов (либо в обоих из них):

— в электронном виде — через электронные библиотечные системы на основании заключенных КФУ договоров с правообладателями;

– в печатном виде – в библиотеке Елабужского института (филиала) КФУ. Обучающиеся получают учебную литературу на абонементе по читательским билетам в соответствии с правилами пользования библиотекой.

Электронные издания доступны дистанционно из любой точки при введении обучающимся своего логина и пароля от личного кабинета в системе «Электронный университет». При использовании печатных изданий библиотечный фонд должен быть укомплектован ими из расчета не менее 0,25 экземпляра литературы на каждого обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих данную дисциплину (модуль).

Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля), находится в Приложении 2 к рабочей программе дисциплины (модуля). Он подлежит обновлению при изменении условий договоров КФУ с правообладателями электронных изданий и при изменении комплектования фондов библиотеки Елабужского института (филиала) КФУ.

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1. Официальный сайт журнала «Вопросы экономики» https://www.vopreco.ru/jour
- 2. Официальный сайт журнала «Инновации» https://maginnov.ru/
- 3. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики https://rosstat.gov.ru/

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Вид работ	Методические рекомендации
Лекции	Успешное изучение курса требует от студентов посещения лекций. В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Запись лекции одна из основных форм активной работы студентов, требующая навыков и умения кратко, схематично, последовательно и логично фиксировать основные положения, выводы, обобщения, формулировки
Практические занятия	Подготовку к каждому практическому занятию каждый студент должен начать с ознакомления с планом занятия, который отражает содержание предложенной темы. Тщательное продумывание и изучение вопросов плана основывается на проработке текущего материала лекции, а затем изучения обязательной и дополнительной литературы, рекомендованной к данной теме
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа студентов реализуется в разных видах. По выполнению всех видов самостоятельной работы предоставляется возможность получить консультацию преподавателя. Самостоятельная работа студентов включает подготовку к устному опросу на практически занятиях. Для этого студент изучает лекции преподавателя, основную и дополнительную литературу, информацию из Интернет-ресурсов
Экзамен	Экзамен нацелен на комплексную проверку освоения дисциплины. Экзамен проводится в устной или письменной форме по билетам, в которых содержатся вопросы (задания) по всем темам курса. Обучающемуся даётся время на подготовку. Оценивается владение материалом, его системное освоение, способность применять нужные знания навыки и умения при анализе проблемных ситуаций и решении практических заданий.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем представлен в Приложении 3 к рабочей программе дисциплины (модуля).

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по дисциплине (модулю) включает в себя следующие компоненты:

Учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Комплект мебели для преподавателя, посадочные места для обучающихся, трибуна, шкаф с книгами, стенд, магнитная доска, доска настенная, доска передвижная, проектор, интерактивная доска, компьютер, колонка, веб-камера, встроенный 4-ех створчатый шкаф-купе. Выход в интернет, внутривузовская компьютерная сеть, доступ в электронную информационнообразовательную среду.

Помещение для самостоятельной работы: Комплект мебели для преподавателя, посадочные места для обучающихся, компьютер, интерактивный дисплей со встроенным ПК, дисплей, ноутбук, микрофонная и акустическая система, передвижная доска, компьютерный стол, стол. Выход в Интернет, внутривузовская компьютерная сеть, доступ в электронную информационно-образовательную среду.

12. Средства адаптации преподавания дисциплины (модуля) к потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При необходимости в образовательном процессе применяются следующие методы и технологии, облегчающие восприятие информации обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья:

- создание текстовой версии любого нетекстового контента для его возможного преобразования в альтернативные формы, удобные для различных пользователей;
- создание контента, который можно представить в различных видах без потери данных или структуры, предусмотреть возможность масштабирования текста и изображений без потери качества, предусмотреть доступность управления контентом с клавиатуры;
- создание возможностей для обучающихся воспринимать одну и ту же информацию из разных источников например, так, чтобы лица с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения аудиально;
- применение программных средств, обеспечивающих возможность освоения навыков и умений, формируемых дисциплиной (модулем), за счёт альтернативных способов, в том числе виртуальных лабораторий и симуляционных технологий;
- применение дистанционных образовательных технологий для передачи информации, организации различных форм интерактивной контактной работы обучающегося с преподавателем, в том числе вебинаров, которые могут быть использованы для проведения виртуальных лекций с возможностью взаимодействия всех участников дистанционного обучения, проведения семинаров, выступления с докладами и защиты выполненных работ, проведения тренингов, организации коллективной работы;
- применение дистанционных образовательных технологий для организации форм текущего и промежуточного контроля;

- увеличение продолжительности сдачи обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья форм промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности их сдачи:
- продолжительности сдачи зачёта или экзамена, проводимого в письменной форме, не более чем на 90 минут;
- продолжительности подготовки обучающегося к ответу на зачёте или экзамене, проводимом в устной форме, не более чем на 20 минут;
- продолжительности выступления обучающегося при защите курсовой работы не более чем на 15 минут.

Приложение №1 к рабочей программе дисциплины (модуля) Б1.В.01.03Управление проектами и программами

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» Елабужский институт (филиал) КФУ

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)

Управление проектами и программами

Направление подготовки/специальность: 38.04.01 Экономика

Направленность (профиль) подготовки: Региональная экономика и экономика города

Квалификация выпускника: магистр

Форма обучения: очная Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2023

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. COOTBETCTBUE КОМПЕТЕНЦИЙ ПЛАНИРУЕМЫМ РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)
- 2. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ
- 3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОЦЕНОК ЗА ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНУЮ АТТЕСТАЦИЮ
- 4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА, ПОРЯДОК ИХ ПРИМЕНЕНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ
- 4.1. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ
- 4.1.1. Оценочное средство текущего контроля №1 Устный опрос
- 4.1.1.1. Порядок проведения и процедура оценивания
- 4.1.1.2. Критерии оценивания
- 4.1.1.3. Содержание оценочного средства
- 4.1.2. Оценочное средство текущего контроля №2 Реферат
- 4.1.2.1. Порядок проведения и процедура оценивания
- 4.1.2.2. Критерии оценивания
- 4.1.2.3. Содержание оценочного средства
- 4.1.3. Оценочное средство текущего контроля №3 Кейс-задание
- 4.1.3.1. Порядок проведения и процедура оценивания
- 4.1.3.2. Критерии оценивания
- 4.1.3.3. Содержание оценочного средства
- 4.2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
- 4.2.1. Оценочное средство промежуточной аттестации Экзамен
- 4.2.1.1. Порядок проведения и процедура оценивания
- 4.2.1.2. Критерии оценивания
- 4.2.1.3. Оценочные средства

Код и	Индикаторы достижения	Оценочные средства текущего
наименование	компетенций	контроля и промежуточной
компетенции	Komierenam	аттестации
УК-3. Способен	УК-3.1 Знает правила командной	Текущий контроль:
организовывать и	работы; необходимые условия для	Устный опрос по темам
руководить	эффективной командной работы	Тема 1. Положения управления
работой команды,	УК-3.2 Умеет планировать	проектами
вырабатывая	командную работу, распределять	Тема 2. Жизненный цикл и
командную	поручения и делегировать	структура проекта
стратегию для	полномочия членам команды;	Тема 3. Функциональные
достижения	организовывать обсуждение разных	области управления проектами
поставленной цели	идей и мнений; предвидит	Реферат по темам
	результаты как личных, так и	Тема 1. Положения управления
	коллективных действий;	проектами
	организовать и руководить работой	Тема 2. Жизненный цикл и
	команды, вырабатывая командную	структура проекта
	стратегию для достижения	Тема 3. Функциональные
	поставленной цели	области управления проектами
	УК-3.3 Владеет навыками	Кейс-задание «Сравнительный
	осуществления деятельности по	анализ бюджетов территорий и
	организации и руководству работой	их предприятий» по теме:
	команды для достижения	Тема 3. Функциональные
	поставленной цели	области управления проектами
		Промежуточная аттестация:
ПИ Э. Балалугаалу	Ш/ 2.1 Этом тоборогия	Экзамен
ПК-2. Готовность	ПК-2.1 Знает требования к	Текущий контроль:
управлять эффективностью,	управлению эффективностью, ресурсами, коммуникациями,	Устный опрос по темам Тема 1. Положения управления
ресурсами,	ресурсами, коммуникациями, рисками и сроками инвестиционного	проектами
коммуникациями,	проекта, решающего городские и	Просктами Тема 2. Жизненный цикл и
рисками и сроками	региональные задачи развития	структура проекта
инвестиционного	ПК-2.2 Умеет организовать процесс	10 01 1
проекта,	управления эффективностью,	
решающего	ресурсами, коммуникациями,	
городские и	рисками и сроками инвестиционного	Тема 1. Положения управления
региональные	проекта, решающего городские и	проектами
задачи развития	региональные задачи развития	Тема 2. Жизненный цикл и
1	ПК-2.3 Владеет навыками	структура проекта
	управления эффективностью,	Тема 3. Функциональные
	ресурсами, коммуникациями,	области управления проектами
	рисками и сроками инвестиционного	Кейс-задание «Сравнительный
	проекта, решающего городские и	анализ бюджетов территорий и
	региональные задачи развития	их предприятий» по теме:
		Тема 3. Функциональные
		области управления проектами
		Промежуточная аттестация:
	1	Экзамен

2. Критерии оценивания сформированности компетенций

Комп	Зачтено			Не зачтено
етенц ия	енц Высокий уровень Средний уровень Низкий			Ниже порогового уровня (неудовлетворит
			(56-70 баллов)	ельно) (0-55 баллов)
УК-3.	Отлично знает правила командной работы; необходимые условия для эффективной командной работы	Хорошо знает правила командной работы; необходимые условия для эффективной командной работы	Слабо знает правила командной работы; необходимые условия для эффективной командной работы	Не знает правила командной работы; необходимые условия для эффективной командной работы
	Умеет отлично планировать командную работу, распределять поручения и делегировать полномочия членам команды; организовывать обсуждение разных	Хорошо умеет планировать командную работу, распределять поручения и делегировать полномочия членам команды; организовывать обсуждение разных	Частично умеет планировать командную работу, распределять поручения и делегировать полномочия членам команды; организовывать обсуждение разных	Не умеет планировать командную работу, распределять поручения и делегировать полномочия членам команды; организовывать
	идей и мнений; предвидит результаты (последствия) как личных, так и коллективных действий; организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	идей и мнений; предвидит результаты (последствия) как личных, так и коллективных действий; организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	идей и мнений; предвидит результаты (последствия) как личных, так и коллективных действий; организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	обсуждение разных идей и мнений; предвидит результаты (последствия) как личных, так и коллективных действий; организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной
	Владеет отлично навыками осуществления деятельности по организации и руководству работой команды для достижения	Хорошо владеет навыками осуществления деятельности по организации и руководству работой команды для достижения	Слабо владеет навыками осуществления деятельности по организации и руководству работой команды для достижения	цели Не владеет навыками осуществления деятельности по организации и руководству работой команды для достижения

	поставленной цели	поставленной цели	поставленной цели	поставленной
				цели
ПК-2.	Знает все требования	Знает в достаточном	Знает минимальный	Не знает набор
	к управлению	объеме требования к	набор требований к	требований к
	эффективностью,	управлению	управлению	управлению
	ресурсами,	эффективностью,	эффективностью,	эффективностью,
	коммуникациями,	ресурсами,	ресурсами,	ресурсами,
	рисками и сроками	коммуникациями,	коммуникациями,	коммуникациями,
	инвестиционного	рисками и сроками	рисками и сроками	рисками и
	проекта, решающего	инвестиционного	инвестиционного	сроками
	городские и	проекта, решающего	проекта, решающего	инвестиционного
	региональные задачи	городские и	городские и	проекта,
	развития	региональные задачи	региональные задачи	решающего
		развития	развития	городские и
		1		региональные
				задачи развития
	На высоком уровне	На среднем уровне	На слабом уровне	Не умеет
	умеет организовать	умеет организовать	умеет организовать	организовать
	процесс управления	процесс управления	процесс управления	процесс
	эффективностью,	эффективностью,	эффективностью,	управления
	ресурсами,	ресурсами,	ресурсами,	эффективностью,
	коммуникациями,	коммуникациями,	коммуникациями,	ресурсами,
	рисками и сроками	рисками и сроками	рисками и сроками	коммуникациями,
	инвестиционного	инвестиционного	инвестиционного	рисками и
	проекта, решающего	проекта, решающего	проекта, решающего	сроками
	городские и	городские и	городские и	инвестиционного
	региональные задачи	региональные задачи	региональные задачи	проекта,
	развития	развития	развития	решающего
				городские и
				региональные
				задачи развития
	Владеет отличными	Владеет хорошими	Владеет слабыми	Не владеет
	навыками	навыками управления	навыками	навыками
	управления	эффективностью,	управления	управления
	эффективностью,	ресурсами,	эффективностью,	эффективностью,
	ресурсами,	коммуникациями,	ресурсами,	ресурсами,
	коммуникациями,	рисками и сроками	коммуникациями,	коммуникациями,
	рисками и сроками	инвестиционного	рисками и сроками	рисками и
	инвестиционного	проекта, решающего	инвестиционного	сроками
	проекта, решающего	городские и	проекта, решающего	инвестиционного
	городские и	региональные задачи	городские и	проекта,
	региональные задачи	развития	региональные задачи	решающего
	развития		развития	городские и
				региональные
				задачи развития

3. Распределение оценок за формы текущего контроля и промежуточную аттестацию 3 семестр

Текущий контроль:

Устный опрос – максимальное количество баллов по БРС за оценочное средство – 15 баллов.

Реферат – максимальное количество баллов по БРС за оценочное средство – 15 баллов. Кейс-задание – максимальное количество баллов по БРС за оценочное средство – 20 баллов

Итого 15 + 15 + 20 = 50 баллов

Промежуточная аттестация:

Зачет - максимальное количество баллов по БРС за оценочное средство – 50 баллов.

Итого = 50 баллов

Общее количество баллов по дисциплине за текущий контроль и промежуточную аттестацию: 50+50=100 баллов.

Соответствие баллов и оценок за экзамен:

86-100 - отлично

71-85 – хорошо

56-70 – удовлетворительно

0-55 — неудовлетворительно

4. Оценочные средства, порядок их применения и критерии оценивания

4.1. Оценочные средства текущего контроля

4.1.1. Устиный опрос по темам. Тема 1. Положения управления проектами, Тема 2. Жизненный цикл и структура проекта, Тема 3. Функциональные области управления проектами

4.1.1.1. Порядок проведения.

Устный опрос проводится на практических занятиях. Обучающиеся выступают с докладами, сообщениями, дополнениями, участвуют в дискуссии, отвечают на вопросы преподавателя. Оценивается уровень домашней подготовки по теме, способность системно и логично излагать материал, анализировать, формулировать собственную позицию, отвечать на дополнительные вопросы.

4.1.1.2. Критерии оценивания

Баллы в интервале 86-100% от максимальных ставятся, если обучающийся:

В ответе качественно раскрыл содержание темы. Ответ хорошо структурирован. Прекрасно освоен понятийный аппарат. Продемонстрирован высокий уровень понимания материала. Превосходное умение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

Баллы в интервале 71-85% от максимальных ставятся, если обучающийся:

Основные вопросы темы раскрыл. Структура ответа в целом адекватна теме. Хорошо освоен понятийный аппарат. Продемонстрирован хороший уровень понимания материала. Хорошее умение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

Баллы в интервале 56-70% от максимальных ставятся, если обучающийся:

Тему частично раскрыл. Ответ слабо структурирован. Понятийный аппарат освоен частично. Понимание отдельных положений из материала по теме. Удовлетворительное умение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

Баллы в интервале 0-55% от максимальных ставятся, если обучающийся:

Тему не раскрыл. Понятийный аппарат освоен неудовлетворительно. Понимание материала фрагментарное или отсутствует. Неумение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

4.1.1.3. Содержание оценочного средства

Вопросы для устного опроса:

- 1. Что такое проект и чем отличается проект от текущей деятельности?
- 2. Охарактеризуйте классификацию проектов по различным признакам.
- 3. Охарактеризуйте монопроекты, мультипроекты, мегапроекты и международные (глобальные) проекты?

- 4. Раскройте сущность структуризации проекта и сущность основной структурной единицы проекта команды проекта.
- 5. На чем строится эффективное управление проектами как искусство.
- 6. Какие национальные и международные профессиональные организации по управлению проектами Вы знаете?
- 7. Что такое проектный цикл (жизненный цикл проекта)? Какова его структура?
- 8. Дайте определение фазы проекта. Раскройте последовательно сущность каждой фазы проекта.
- 9. Как распределяются необходимые для проекта затраты по фазам?
- 10. Охарактеризуйте возможных участников проекта.
- 11. Дайте полную характеристику команде проекта.
- 12. Что такое структура проекта? Какие типы структур проекта Вы знаете?
- 13. Охарактеризуйте подходы к построению иерархической структуры работ.
- 14. Что такое матрица ответственности? Какие шаги при реструктуризации проекта необходимо сделать?
- 15. Охарактеризуйте методы структуризации проекта.
- 16. Что такое окружение проекта? Охарактеризуйте его.

4.1.2. *Реферам по мемам.* Тема 1. Положения управления проектами, Тема 2. Жизненный цикл и структура проекта, Тема 3. Функциональные области управления проектами

4.1.2.1. Порядок проведения.

Обучающиеся самостоятельно пишут работу на заданную тему и сдают преподавателю в письменном виде. В работе производится обзор материала в определённой тематической области либо предлагается собственное решение определённой теоретической или практической проблемы. Оцениваются проработка источников, изложение материала, формулировка выводов, соблюдение требований к структуре и оформлению работы, своевременность выполнения. В случае публичной защиты реферата оцениваются также ораторские способности

Требования к реферату

При оформлении текста реферата следует придерживаться следующих параметров:

поля: левое -35 мм, правое -15 мм, верхнее -25 мм, нижнее -25 мм;

ориентация страницы: книжная;

шрифт: TimesNewRoman;

кегль: 14 пт (пунктов);

красная строка: 1 мм;

междустрочный интервал: полуторный;

выравнивание основного текста и сносок: по ширине.

Иллюстрации в виде рисунков, фотоснимков, схем и т.п. могут располагаться органично с текстом (возможно ближе к иллюстрируемой части) либо на отдельных листах. В любом случае выполняется нумерация (сквозная для всех разделов), которая располагается вверху. Подрисуночную нумерацию и надпись располагать внизу.

Заканчивается пояснительная записка библиографическим списком источников, к которым обращался студент во время работы над разрабатываемой темой.

Объем информационно-технологической документации не регламентируется — он диктуется достаточностью для практического применения. Карточки задания для самоконтроля (если таковы имеются) вкладываются в прозрачные файлы.

Реферат по своему структурному содержанию должен содержать следующие элементы:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;
- базовое понятия;
- историческая справка (особенности зарождения и развития, основоположники и т.д.);

- классификация (виды, формы и т.д.);
- общее и частное положения по применению в учебно-воспитательном процессе;
- глоссарий;
- список использованных источников
- приложения.

4.1.2.2. Критерии оценивания

Баллы в интервале 86-100% от максимальных ставятся, если обучающийся:

В ответе качественно раскрыл содержание темы. Ответ хорошо структурирован. Прекрасно освоен понятийный аппарат. Продемонстрирован высокий уровень понимания материала. Превосходное умение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

Баллы в интервале 71-85% от максимальных ставятся, если обучающийся:

Основные вопросы темы раскрыл. Структура ответа в целом адекватна теме. Хорошо освоен понятийный аппарат. Продемонстрирован хороший уровень понимания материала. Хорошее умение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

Баллы в интервале 56-70% от максимальных ставятся, если обучающийся:

Тему частично раскрыл. Ответ слабо структурирован. Понятийный аппарат освоен частично. Понимание отдельных положений из материала по теме. Удовлетворительное умение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

Баллы в интервале 0-55% от максимальных ставятся, если обучающийся:

Тему не раскрыл. Понятийный аппарат освоен неудовлетворительно. Понимание материала фрагментарное или отсутствует. Неумение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

4.1.2.3. Содержание оценочного средства

Вопросы для реферата:

- 1. Историческая последовательность становления проектного управления
- 2. Сравнительная характеристика традиционного и проектного менеджмента
- 3. Особенности проектного менеджмента в современных российских условиях
- 4. Сравнительная характеристика проектного менеджмента в России и за рубежом
- 5. Функции управления проектами
- 6. Методы управления проектами
- 7. Фазы жизненного цикла проекта и их краткое содержание
- 8. Организационные структуры управления проектами
- 9. Перспективы использования метода проектного финансирования в России
- 10. Организация офиса проекта
- 11. Современная концепция маркетинга в управлении проектами
- 12. Маркетинг проекта
- 13. Экспертиза проекта
- 14. Новые методы управления материально-техническим обеспечением логистика
- 15. Организация эффективной деятельности команды проекта

4.1.3. Кейс-задание по темам. Тема 3. Функциональные области управления проектами

4.1.3.1. Порядок проведения.

Кейс-задание проводится на практических занятиях. Для выполнения кейс-задания формируются команды из студентов. Выдается практический пример. Преподаватель формулирует задание и дает методические рекомендации. Кейс-задание направлено на выработку навыков командной работы. Оценивается активность участников команды, правильность, обоснованность и логичность решений, выводов, рекомендаций.

4.1.3.2. Критерии оценивания

Баллы в интервале 86-100% от максимальных ставятся, если обучающийся:

В ответе качественно раскрыл содержание темы. Ответ хорошо структурирован. Прекрасно освоен понятийный аппарат. Продемонстрирован высокий уровень понимания

материала. Превосходное умение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

Баллы в интервале 71-85% от максимальных ставятся, если обучающийся:

Основные вопросы темы раскрыл. Структура ответа в целом адекватна теме. Хорошо освоен понятийный аппарат. Продемонстрирован хороший уровень понимания материала. Хорошее умение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

Баллы в интервале 56-70% от максимальных ставятся, если обучающийся:

Тему частично раскрыл. Ответ слабо структурирован. Понятийный аппарат освоен частично. Понимание отдельных положений из материала по теме. Удовлетворительное умение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

Баллы в интервале 0-55% от максимальных ставятся, если обучающийся:

Тему не раскрыл. Понятийный аппарат освоен неудовлетворительно. Понимание материала фрагментарное или отсутствует. Неумение формулировать свои мысли, обсуждать дискуссионные положения.

4.1.3.3. Содержание оценочного средства

Темы Кейс-заданий:

- 1. Анализ бюджета города Елабуга
- 2. Анализ бюджета города Казань
- 3. Анализ бюджета города Москва
- 4. Стратегия развития ПАО «Сбербанк»
- 5. Стратегия развития ПАО «КамАЗ»
- 6. Стратегия развития ПАО «Татнефть»
- 7. Маркетинговая политика ПАО «Магнит»
- 8. Маркетинговая политика ООО «Агроторг»
- 9. Маркетинговая политика ООО «Табыш»
- 10. Система стимулирования персонала в ООО «ВКонтакте»
- 11. Система стимулирования персонала в ООО «Яндекс»
- 12. Система стимулирования персонала в ООО «1С»
- 13. Оценка инвестиционной эффективности проектов в ОАО «РЖД»
- 14. Оценка инвестиционной эффективности проектов в ПАО «Аэрофлот»
- 15. Оценка инвестиционной эффективности проектов в государственной компании «Автодор»

4.2. Оценочные средства промежуточной аттестации

4.2.1. Экзамен. Тема 1. Положения управления проектами, Тема 2. Жизненный цикл и структура проекта, Тема 3. Функциональные области управления проектами

4.2.1.1. Порядок проведения.

По дисциплине предусмотрен экзамен. экзамен проходит по билетам. В каждом билете два вопроса.

4.2.1.2. Критерии оценивания.

Баллы в интервале 86-100% от максимальных ставятся, если обучающийся:

программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоил основную литературу и знаком с дополнительной литературой, рекомендованной программой дисциплины, усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии, проявил творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала.

Баллы в интервале 71-85% от максимальных ставятся, если обучающийся:

продемонстрировал полное знание учебно-программного материала, успешно выполнил предусмотренные программой задания, усвоил основную литературу, рекомендованную программой дисциплины, показал систематический характер знаний по дисциплине и способен

к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Баллы в интервале 56-70% от максимальных ставятся, если обучающийся:

баллов ставятся, если обучающийся: продемонстрировал знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, справился с выполнением заданий, предусмотренных программой, знаком с основной литературой, рекомендованной программой дисциплины, допустил погрешности при ответе на вопросы и при выполнении заданий, но обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.

Баллы в интервале 0-55% от максимальных ставятся, если обучающийся:

продемонстрировал значительные пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, допустил принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий и не способен продолжить обучение или приступить по окончании университета к профессиональной деятельности без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине

4.2.1.3. Содержание оценочного средства

Вопросы к экзамену:

- 1. Сущность проекта и отличия от текущей деятельности.
- 2. Классификацию проектов по различным признакам.
- 3. Охарактеизуйте монопроекты, мультипроекты, мегапроекты и международные (глобальные) проекты.
- 4. Сущность структуризации проекта и сущность команды проекта.
- 5. Раскройте эффективное управление проектами как искусство.
- 6. Национальные и международные профессиональные организации по управлению проектами.
- 7. Проектный цикл (жизненный цикл проекта), его структура.
- 8. Фазы проекта. Сущность каждой фазы проекта.
- 9. Фазы проекта. Необходимые для проекта затраты по фазам
- 10. Охарактеризуйте возможных участников проекта.
- 11. Характеристика команды проекта.
- 12. Структура проекта. Типы структур проекта.
- 13. Охарактеризуйте подходы к построению иерархической структуры работ.
- 14. Матрица ответственности проекта. Шаги при реструктуризации проекта.
- 15. Охарактеризуйте методы структуризации проекта.
- 16. Охарактеризуйте окружение проекта.
- 17. Базовые функциональные области управления проектами: управление содержанием проекта (Project Scope Management).
- 18. Предметная область управление временем проекта (Project Time Management).
- 19. Охарактеризуйте сетевые модели проекта.
- 20. Охарактеризуйте виды проектного финансирования.

Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Направление подготовки/специальность: 38.04.01 Экономика

Направленность (профиль) подготовки: Региональная экономика и экономика города

Квалификация выпускника: магистр

Форма обучения: очная Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2023

- 1. Поташева Г. А. Управление проектами (проектный менеджмент) : учебное пособие / Г.А. Поташева. Москва : ИНФРА-М, 2020. 224 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-102874-2. URL : https://znanium.com/catalog/product/1055100
- **2.** Романова М. В. Управление проектами : учебное пособие / М.В. Романова. Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. 256 с. : ил. (Высшее образование). ISBN 978-5-16-101127-0. URL : https://znanium.com/catalog/product/1039340
- **3.** Управление инновационными проектами: учебное пособие / В.Л. Попов, Н.Д. Кремлев, В.С. Ковшов; под ред. В.Л. Попова. Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2020. 336 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-010105-7. URL: https://znanium.com/catalog/product/1052440
- **4.** Попов Ю. И. Управление проектами : учебное пособие / Ю. И. Попов, О. В. Яковенко. Москва : ИНФРА-М, 2021. 208 с. (Учебники для программы MBA). ISBN 978-5-16-002337-3. URL: https://znanium.com/catalog/product/1153780
- **5.** Управление проектами : учебник / под ред. Н.М. Филимоновой, Н.В. Моргуновой, Н.В. Родионовой. Москва : ИНФРА-М, 2019. 349 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-013197-9. URL: https://znanium.com/catalog/product/997138
- **6.** Управление проектами от А до Я / Р. Ньютон. 7-е изд. Москва : Альпина Пабл., 2016. 180 с. ISBN 978-5-9614-5379-9. URL : http://znanium.com/catalog/product/926069
- 7. Антонов Г. Д. Управление проектами организации : учебник / Г.Д. Антонов, О.П. Иванова, В.М. Тумин. Москва : ИНФРА-М, 2020. 244 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-013132-0. URL: https://znanium.com/catalog/product/1124349
- **8.** Управление проектами в области социального предпринимательства: учебное пособие / Ю.Е. Благов. Санкт-Петербург: СПбГУ, 2017. 164 с.: ISBN 978-5-288-05719-9. URL: https://znanium.com/catalog/product/1001420
- **9.** Вовремя и в рамках бюджета: Управление проектами по методу критической цепи / Л. Лич. 3-е изд. Москва : Альпина Пабл., 2016. 354 с. ISBN 978-5-9614-5004-0. URL : http://znanium.com/catalog/product/912559

Перечень информационных технологий, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Направление подготовки/специальность: 38.04.01 Экономика

Направленность (профиль) подготовки: Региональная экономика и экономика города

Квалификация выпускника: магистр

Форма обучения: очная Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2023

Освоение дисциплины (модуля) предполагает использование следующего программного обеспечения и информационно-справочных систем:

- 1. Операционная система Windows,
- 2. Microsoft Office,
- 3. Kaspersky Free для Windows,
- 4. Деловая игра: Корпорация плюс.
- 5. Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "ZNANIUM.COM", доступ к которой предоставлен обучающимся. ЭБС "ZNANIUM.COM" содержит произведения крупнейших российских учёных, руководителей государственных органов, преподавателей ведущих вузов страны, высококвалифицированных специалистов в различных сферах бизнеса. Фонд библиотеки сформирован с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, учебно-методические комплексы, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов. В настоящее время ЭБС ZNANIUM.COM соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (ФГОС ВО) нового поколения.
- 6. Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе Издательства "Лань", доступ к которой предоставлен обучающимся. ЭБС Издательства "Лань" включает в себя электронные версии книг издательства "Лань" и других ведущих издательств учебной литературы, а также электронные версии периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам. ЭБС Издательства "Лань" обеспечивает доступ к научной, учебной литературе и научным периодическим изданиям по максимальному количеству профильных направлений с соблюдением всех авторских и смежных прав.
- 7. Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "Консультант студента", доступ к которой предоставлен обучающимся. Многопрофильный образовательный ресурс "Консультант студента" является электронной библиотечной системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам, приобретенным на основании прямых договоров с правообладателями. Полностью соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования к комплектованию библиотек, в том числе электронных, в части формирования фондов основной и дополнительной литературы.